

樹木・竹・剪定枝などの粉碎処理に **ohashi** の樹木粉碎機

# Green Shark 樹木粉碎機

# GS400D

☎ 0952-44-3135  
全国実演致します！

## NEW FEATURE

- \* 最大処理径 20cm の中型チップパー登場。
- \* 竹の粉状粉碎に対応可能《オプション》
- \* 堆肥化・敷料・マルチング等に。
- \* バイオマスチップ燃料作りに。
- \* 用途に合わせたチップ作りに。(2～15mm まで調整可能)



国土交通省指定  
排出ガス対策型  
建設機械  
(第3次基準)  
認定済み

最大処理径  
**20**  
cm

最大処理能力  
**7.0**  
m<sup>3</sup>/h

定格出力  
**30.5**  
馬力



2トン車積載 OK



吊りフック付き



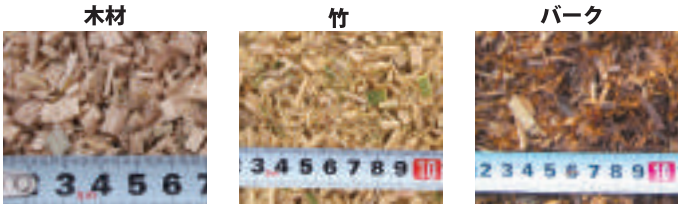
コンベア排出



最大処理径 20cm

# 樹木粉碎機 GS400D で高品質なチップ作り

## 最大処理径 20cm 木材や竹を強力に粉碎！



※スクリーンは標準 20mm を利用

## チップサイズ調整可能



送り速度調整ダイヤルでチップの大きさを2～15ミリ程度まで調整可能です。

## 広い投入口で粉碎がラク

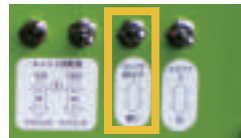


直径 20cm までの木材や竹はもちろん、かさばる枝葉もスムーズに投入・粉碎できます。

## コンベアの折りたたみが簡単



かんたんに操作できます。



排出コンベアは油圧式により簡単に折りたたむことができます。作業現場での移動やトラックへの積み込み・積み降ろしが容易に行えます。飛散防止コンベアカバー付き。

## らくらくメンテナンス



エンジン搭載部やローター部などは開閉可能で日常点検および部品交換がメンテナンスし易い構造に設計されています。

## 主要諸元表

仕様項目		内 容	仕様項目		内 容
全体	品名 / 型式	樹木粉碎機 / GS400D	粉碎部	駆動方式	ベルトクラッチ・Vベルト
	全長 × 全幅 × 全高	コンベアセット時 4400×1250×1650 mm コンベア収納時 3100×1250×2450 mm		最大処理径	200 mm
	総重量	1800 kg		最大処理能力	7 m <sup>3</sup> /h (標準 20mm スクリーン)
動力	エンジン	クボタ D1703 水冷立形4 サイクル ディーゼルエンジン	送りローラー口径	400×200 mm	
	定格出力	30.5 (22.4) ps(kw)	ホッパー口径	760×780 mm	
	使用燃料	自動車用軽油 2号 (JIS K2204)	送り装置	0～35 (可変式) m/min	
	燃料タンク	35 リットル	排出方式	コンベア搬送式	
	燃料消費量	5.8 リットル/h	排出高さ	1600 mm	
			走行部	走行方式	クローラ自走式
				走行速度	前進 1 速 : 0.3 km/h 2 速 : 0.8km/h

\*本仕様は改良の為、予告なく変更する事があります。

## 用途に応じたオプション商品

スクリーンやシュレッダーナイフを利用することで、より細かく均一なチップを作ることができます。竹粉堆肥や敷料づくり、バイオマスチップ燃料やペレットづくりの材料として再利用可能です。

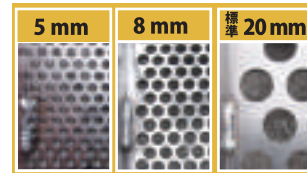
### チップの用途 オプション

#### 敷料

#### 堆肥

スクリーンを取り付けて粉碎した竹や木は敷料などに利用できます。使用後は発酵させ堆肥として再利用可能。

### スクリーン オプション



スクリーンのサイズを変更することでチップサイズの調整や均一化を図ることが可能です。交換も簡単です。(5・6・7・8・10・15・30mm) ※標準 20mm

### シュレッダーナイフ オプション



シュレッダーナイフは装着することで、粉碎効率が高まりより細かいチップが作り易くなります。



株式会社 大橋

〒842-0065  
佐賀県神埼市千代田町崎村401  
TEL 0952-44-3135 FAX 0952-44-3137  
Email eco@ohashi-inc.com

弊社の新着情報配信は以下で登録できます。  
<http://www.ohashi-inc.com/p-news/>

WEBサイトで商品動画をご覧になれます。

URL <http://www.ohashi-inc.com>

お問い合わせは